

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

The people's democratic republic Of Algeria

جامعة ابن خلدون تيارت

University of Tiaret

كلية العلوم الاقتصادية التجارية وعلوم التسيير

Faculty of Economic, Business and Management Sciences

مخبر تطوير المؤسسة الاقتصادية الجزائرية

Laboratory for the Development of the Algerian Economic Institution



بالتعاون وفي إطار مشروع البحث PRFU:

دور حاضنة الذكاء الاصطناعي في ابتكار منتجات جديدة لدعم النمو وتحقيق أهداف

التنمية المستدامة F02N01UN140120230008

الذكاء الاصطناعي كتوجه حديث في المحاسبة والمالية والتدقيق F03N01UN140120230002

تنظم الملتقى الوطني الأول يوم 24 أفريل 2024 الموسوم بـ:

الذكاء الاصطناعي كتوجه حديث في تحقيق أهداف التنمية المستدامة "تحليل الواقع واستشراف المستقبل"

أ.د. بلقومان برزوق

أ.د. بلقنيشي الحبيب

أ.د. يماني ليلي

د. عدة عابد

د. حيرش عبد القادر

د. ثامر بن صوشة

د. دويس عبد القادر

د. هرقون تفاحة

د. بن الحاج جلول ياسن

الرئيس الشرفي للملتقى الوطني

المشرف العام للملتقى الوطني

مدير المخبر

رئيس الملتقى الوطني

رئيس اللجنة العلمية

نائب رئيس اللجنة العلمية

رئيس اللجنة التنظيمية

نائب رئيس اللجنة التنظيمية

منسق الملتقى الوطني

ديباجة الملتقى

لقد شهد بنظرة علمنا المعلومات في العقود الأخيرة من القرن الماضي تغيرات جذرية وبتسارعة ، حيث ظهرت تطبيقات جديدة لأنظمة المعلومات ومعايير حديثة لتصميم هذه النظم ومن أبرزها ما يعرف بالذكاء الاصطناعي الذي يعتبر حقلاً جديداً نشأ كأحد علوم الحاسب التي تهتم بدراسة وفهم طبيعة الذكاء البشري ومحاكاتها لخلق جيل جديد من الجاهات الذكية، بحيث جاء الذكاء الاصطناعي نتيجة خبرات وتجارب وأبحاث لكثير من المفكرين والباحثين والذي يهدف بالأساس إلى تقديم كل ما يرغب به الفرد من معلومات وبرامج جد متطورة تمكن من تحقيق أفضل الأعمال باختلاف نوعها.

وباعتبار الذكاء الاصطناعي عصب التطور الرقمي ومسار التحول العميق والجذري للمنظومة الاقتصادية فهو يعبد الطريق لبناء نسيج قوي وكثيف لاقتصاد أي بلد وهذا التطور والتوسع في الذكاء الاصطناعي يؤدي لقيام مؤسسات ناشئة ذات أفكار لمشروعات إبداعية تساهم في تقديم منتجات وخدمات جديدة، من شأنها الدفع بعجلة الاقتصاد نحوى الأمام وتسهيل الحياة مع ضمان حقوق الأجيال القادمة وهذا يعتبر أسعى هدف تسعى إلى تحقيقه التنمية المستدامة مع الأخذ بعين الاعتبار الأبعاد الاجتماعية والبيئية إلى جانب الأبعاد الاقتصادية لحسن استغلال الموارد المتاحة لتلبية حاجيات الأفراد.

إشكالية الملتقى

وعلى ضوء ما سبق يمكن صياغة إشكالية الملتقى على النحو التالي:

ماهي متطلبات الذكاء الاصطناعي كأداة في تحقيق أهداف التنمية المستدامة؟

أهداف الملتقى

تتمحور أهداف الملتقى فيما يلي:

- إثراء الجانب النظري المتعلق بالذكاء الاصطناعي والتنمية المستدامة؛
- التعرف على المنتجات الجديدة المبتكرة والمقدمة من قبل حاضنات الذكاء الاصطناعي و المساهمة في دعم النمو وتحقيق أهداف التنمية المستدامة؛
- جذب اهتمام الشباب لموضوع الذكاء الاصطناعي ومدى مساهمتهم في تطوير مؤشرات دعم النمو وتحقيق مشاريع التنمية المستدامة
- إبراز الجهود المبذولة من قبل الدولة من خلال البرامج والسياسات المتبعة من اجل دعم النمو وتحقيق التنمية المستدامة من خلال الاهتمام بمجال الذكاء الاصطناعي؛
- إظهار واقع حاضنات الأعمال والدور الرائد للذكاء الاصطناعي في تطوير ودعم مشاريع النمو المستدام؛

- توضيح الدور الفعال للذكاء الاصطناعي في الرفع من معدلات النمو وكيفية تحقيق أهداف التنمية المستدامة؛

محاوړ الملقى



المحور الأول: مفاهيم الذكاء الاصطناعي حول الذكاء الاصطناعي؛

المحور الثاني: التطبيقات ومجالات تطبيق الذكاء الاصطناعي؛

المحور الثالث: حاصبات أعمال الذكاء الاصطناعي؛

المحور الرابع: تطبيقات الذكاء الاصطناعي في مجال المالية والمحاسبة؛

المحور الخامس: تطبيقات الذكاء الاصطناعي ومتطلبات تحقيق التنمية المستدامة؛

المحور السادس: تجارب رائدة لبعض الدول في مجال تطبيق الذكاء الاصطناعي لتحقيق التنمية المستدامة.

المحور السابع: تحديات اعتماد الذكاء الاصطناعي في مجال التنمية المستدامة في الجزائر.

شروط المشاركة

المشاركة مفتوحة لجميع أساتذة الجامعات وطلبة الدكتوراه والباحثين والمهتمين في مختلف الهيئات العلمية والوزارات.

ترسل المداخلات باللغة العربية، الفرنسية أو الإنجليزية وفقا لشروط التالية:

- ألا تكون المداخلة قد سبق عرضها في أي ملقى أو نشرها في مجلة علمية داخل أو خارج الجزائر أو قيد التحكيم في أي مشروع علمي.
- أن تتوافق المداخلات مع محاور الملقى وأن تكون المداخلات مضبوطة وفق منهجية البحث العلمي.
- أن يتصف العمل البحثي بالجدية والحدائثة وأن يعتمد على القواعد والشروط العلمية والمنهجية مع التحلي بالأمانة العلمية.
- المداخلات المشتركة يمثلها أستاذ واحد فقط في الملقى الوطني.
- ألا تتعدى عدد صفحات المداخلة 20 صفحة بما فيها الهوامش وقائمة المراجع، ورقة بحجم A4، خط SakkalMajalla حجم 14 للمداخلات باللغة العربية في المتن 12 في الهوامش، وبخط Time New Roman حجم 12 للمداخلات باللغة الأجنبية في المتن 10 في الهوامش، وهوامش 2 سم من جميع جوانب الورقة.
- التهميش يكون في آخر البحث بما في ذلك قائمة المراجع والملاحق.
- عدد المشاركين في المداخلة الواحدة لا يتعدى إثنين.
- تتولى اللجنة العلمية للملقى تحكيم المداخلات وتقديم المناسبة منها لفعاليات الملقى الوطني.

تواريخ مهمة

✓ الإعلان عن الملتقى: 2024/02/11.

✓ آخر أجل لاستقبال المداخلات: 10 أفريل 2024.

✓ الإعلان عن الأبحاث المقبولة: 15 أفريل 2024.

✓ تنشر كل المداخلات المقبولة في: مجلة آراء للدراسات الإدارية والاقتصادية

✓ الإعلان عن برنامج الملتقى: 17 أفريل 2024.

✓ تاريخ انعقاد الملتقى: 24 أفريل 2024.

✓ ترسل المداخلات العلمية الى العنوان التالي: info.aiconference2024@gmail.com



إستمارة المشاركة

الاسم واللقب:

الرتبة العلمية:

التخصص:

الوظيفة:

المؤسسة:

الهاتف:

البريد الإلكتروني:

محور المداخلة:

عنوان المداخلة: